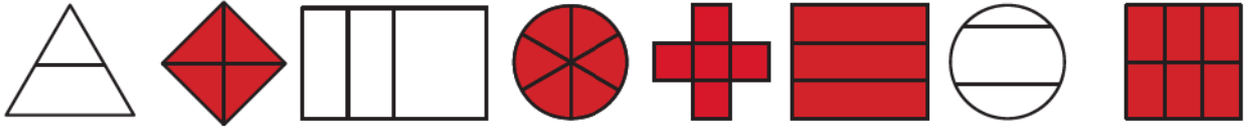


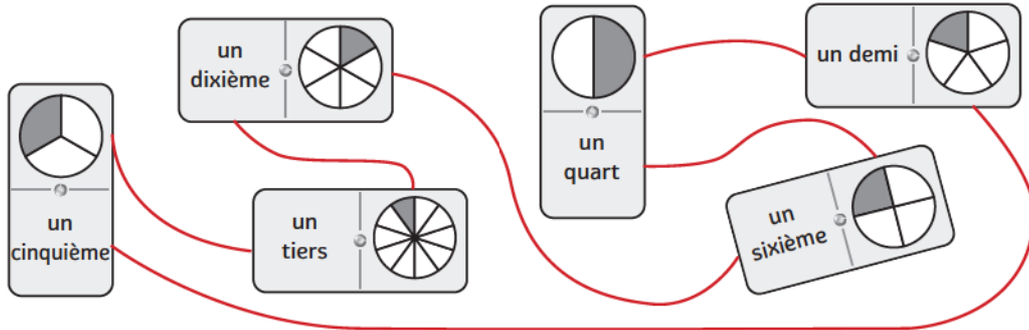


LIRE ET NOMMER DES FRACTIONS

① **Colorie** les partages équitables qui peuvent être écrits sous forme d'une fraction.



② **Relie** les dominos dans l'ordre où tu les placerais sur un plateau de jeu.



③ **Colorie** la fraction correspondant au nom proposé.

• trois cinquièmes : $\frac{3}{5}$ $\frac{5}{3}$	• quatre septièmes : $\frac{4}{17}$ $\frac{4}{7}$	• trois quarts : $\frac{3}{4}$ $\frac{4}{4}$
• deux dixièmes : $\frac{2}{1}$ $\frac{2}{10}$	• cinq sixièmes : $\frac{6}{5}$ $\frac{5}{6}$	• neuf douzièmes : $\frac{12}{9}$ $\frac{9}{12}$

④ **Écris** ces fractions en lettres.

$\frac{2}{7}$ → deux septièmes	$\frac{4}{9}$ → quatre neuvièmes	$\frac{1}{3}$ → un tiers
$\frac{7}{10}$ → sept dixièmes	$\frac{2}{4}$ → deux quarts	$\frac{5}{8}$ → cinq huitièmes

ÉCRIRE DES FRACTIONS

⑤ **Écris** la fraction qui correspond à la partie coloriée.

$\frac{3}{7}$	$\frac{3}{4}$	$\frac{4}{5}$
$\frac{2}{6}$	$\frac{2}{8}$	$\frac{7}{10}$

REPRÉSENTER DES FRACTIONS

⑥ **Colorie** la fraction demandée.

$\frac{5}{8}$	$\frac{6}{10}$	$\frac{1}{4}$
$\frac{2}{3}$	$\frac{4}{6}$	$\frac{2}{5}$